



# Эпоха созидания

В День российской науки состоялось торжественное открытие мемориальной доски Абраму Борисовичу Шлямовичу

В этот день у стен альма-матер собрались ветераны, сотрудники института, друзья и коллеги А.Б. Шлямовича, выдающегося организатора и талантливого руководителя ООО «СибНИИУглеобогащение», чтобы почтить память знатного земляка.

Звучит гимн города Прокопьевска. Почетное право открыть мемориальную доску предоставляется ведущему инженеру лаборатории гравитации Нине Самигулиной и ведущему инженеру горного дела Андрею Боцману. Заместитель главы города по промышленности, транспорту и связи Евгений Агарков выразил сердечную благодарность людям, которые стояли у истоков развития науки в Прокопьевске и кто сегодня продолжает славные традиции.

— Мы вспоминаем человека, который пятнадцать лет возглавлял наш институт, все свои силы и здоровье вкладывал в развитие угольной отрасли и науки, — сказал генеральный директор ООО «СибНИИУглеобогащение» кандидат технических наук, полный кавалер знака «Шахтерская слава» Анатолий Ермаков. — Под его руководством была проведена серьезная научно-исследовательская работа, благодаря которой институт приобрел авторитет и известность в масштабах страны. И в том, что в минувшем году институт отметил 55-летие, немалая заслуга А.Б. Шлямовича.

О том, как все начиналось, вспоминает почетный гражданин Кемеровской области, профессор, доктор технических наук Лина Антипенко:

— Я начинала работать с Абрамом Борисовичем, когда он был еще главным инженером треста «Кузбассуглеобогащение». Отживал свое наиболее затратный пневматический способ обогащения угля, на смену шли более сложные физико-химические процессы с использованием флотационных реагентов. Абрам Борисович пришел к нам в июле 1970 года и возглавлял институт до 1985-го, все это время я работала под его руководством. Это были самые интересные годы. На первом же заседании, что проводил в институте, он сказал: «У нас». Это сразу всех воодушевило. То, что институт возглавил производственник, было только во благо. Он не давал нам засиживаться в кабинетах, всех завлабов сажал в свой «рафик» и возил по фабрикам.

(Окончание на 2-й стр.)



(Окончание.  
Начало на 1-й стр.)

Всюду нас представлял, вводил в производство, как хорошая няня, другого слова не подберешь. И очень много для нас делал. Мы выполняли научные работы, необходимые для производства. Он всегда поддерживал тех, кто работал над диссертациями. С его легкой руки получило распространение изобретательство, как итог – более 200 изобретений. Сегодня в библиотеке института имеется богатейший материал по нашим разработкам.

При Шлямовиче были организованы опорные лаборатории во Владивостоке и Нерюнгри, у нас на ЦОФ «Зиминка» была большая стендовая лаборатория, особое внимание уделялось оснастке, но самое главное, людям. В то время строго проводились ученые советы, на которых мы докладывали о своих работах. В ученый совет входили научные сотрудники, ведущие руководители угольной отрасли Кузбасса, имеющие отношение к обогащению угля. Обладая незаурядными организаторскими способностями, Абрам Борисович добивался признания нашего института не только на региональном уровне, но и в СССР.

Я знала только двух таких руководителей – это Игорь Сильвестрович Благов, который возглавлял управление по обогащению угля в Минуглепроме, и Абрам Борисович Шлямович. Я участвовала во всех семинарах, которые каждые три месяца устраивались в различных угольных регионах страны. При Шлямовиче защитились тринадцать кандидатов наук, а штат института увеличился вдвое (до 425 человек) вместе с опорными лабо-



## Эпоха созидания

**В День российской науки состоялось торжественное открытие мемориальной доски Абраму Борисовичу Шлямовичу**

ракториями. Сфера влияния института – от Урала до Сахалина.

Строились новые фабрики с мокрыми методами обогащения – очень сложными, основанными на законах физики и химии, включая флотационный. Вклад института в развитие отрасли в Кузнецком бассейне невозможно переоценить. Сегодня мы возвращаемся к тем исто-

кам. Наши разработки – флотационные, отсадочные машины, классификаторы, пеногасители, дозаторы реагентов, коль скоро мы говорим об импортозамещении, актуальны как никогда. И тот багаж, который был заложен, обязательно будет востребован.

До Шлямовича и после него приходили «временные» руководители, которые готовы уже были «ве-

шать замок» на двери института, сокращать людей. А у него был размах. Он хотел, чтобы наш институт знали, интересовались нашими наработками и достижениями.

Мы участвовали с докладами во всех международных конгрессах, начиная с Парижа (1973 год). В июне 2016 года я снова выступаю с докладом по обогащению угля на международном конгрессе в Санкт-Петербурге.

Институт бурно развивался по всем направлениям, создавались новые лаборатории, приходили новые сотрудники. Опытный производственник, Абрам Борисович заботился о внедрении науки в производство. Когда возглавлял

трест «Кузбассуглеобогащение», он объединил под своим крылом все обогатительные фабрики Кузбасса, от севера до юга. Мы их все объехали, и сразу намечались конкретные планы научно-исследовательских работ. Эпоха Шлямовича – это самый плодотворный период в истории института. Сама жизнь заставила признать это.

Абрам Борисович очень внимательно относился к просьбам сотрудников. Если вы пришли к нему лично и о чем-то попросили, то он обязательно сделает. Если у кого-то был день рождения или юбилей, он умел устроить праздник.

Наш коллектив – это семья, не было зависти, мы помогали друг другу. Он

требовал, но и многое нам разрешал. На подготовку к защите диссертации нужно время, он всегда шел навстречу. И своей докторской диссертацией я во многом обязана ему.

– Я пришла в институт молодым специалистом по окончании Кузбасского политехнического института, – поделилась воспоминаниями ветеран труда Фрида Гессельбардт, – и попала в лабораторию качественной характеристики углей, занималась изучением ресурсов и топливоиспользования. В то время меня выбрали в совет молодых специалистов. С каждым, кто приходил в институт, составлялся план работы на год. К новичкам прикрепляли опытных специалистов, которые их курировали. Абрам Борисович был очень умелый организатор, по-отечески заботился о молодежи, помогал с жильем, устраивал в общежитие. Под его руководством строились новые корпуса, склады, гаражи. У нас была сильная комсомольская организация, постоянно проводились субботники, ездили в колхоз на сенокос, уборку овощей. Это был подъем всего – науки, производства. Своими силами построили турбазу, жилой дом для сотрудников на Северном Маганке. Участвовали все: кто кирпичи носил, кто раствор подавал. Я вспоминаю с благодарностью об этом человеке.

По свидетельству современников, А.Б. Шлямович был яркой личностью, жил на виду, стремительно, размахисто. И умер на полном ходу, в водовороте жизни. Зашел по делам в горисполком, присел на стул и внезапно упал. Как сказали потом врачи, обширный инфаркт, не выдержало сердце. Ушел из жизни крупнейший специалист в своей профессиональной сфере. И оставил после себя бесценный опыт и своих исполненных созидательной энергии, преданных делу учеников. Память о нем навсегда останется в сердцах прокопчан.

Нина ЗАСАДНАЯ,  
Николай БАБАРИЦКИЙ  
(фото)

**В тему.**

**А.Б. Шлямович родился в 1918 году в Варшаве. Вместе с родителями в 1926 году переехал в Ростов-на-Дону. После окончания семилетки учился в Донецком индустриальном институте, работал главным инженером обогатительной фабрики комбината «Ростовуголь». В июне 1942 года Абрам Борисович вместе с семьей был направлен в Кузбасс. Назначен начальником обогатительной фабрики шахты № 10 треста «Осинникиуголь». И вся его дальнейшая жизнь связана с Кузбассом. Полный кавалер знака «Шахтерская слава», директор Кузнецкого научно-исследовательского института углеобогащения с 1970 по 1985 годы. Награжден орденами Ленина и «Знак Почета».**